

お知らせ

公益社団法人 京都市観光協会 (DMO KYOTO)
公益財団法人 京都文化交流コンベンションビューロー

京都市観光協会データ月報 (2020年11月) について

このたび、京都市観光協会データ月報 (2020年11月) をとりまとめましたのでお知らせします。
今月は、対象ホテル数が65施設から1軒増加し、66施設になりました。

1 調査結果のポイント

延べ宿泊客数・外国人比率

日本人延べ宿泊客数は前年同月42.8%増となり、調査開始以降最高の伸び率を記録 (P6)

- 京都市内主要ホテル66施設における2020年11月の日本人延べ宿泊客数は、前年同月比42.8%増となり、調査開始以降最高の伸び率となった。11月の紅葉をターゲットにした観光需要に、「GoToトラベルキャンペーン」の後押しが加わったことや、外国人需要が消滅した影響で例年より客室販売価格が下がっていることなどが要因であると考えられる。
- 外国人延べ宿泊客数は、同99.5%減の1,306人とどまっていたが、前月からは約2倍となった。また、JNTOの発表によると、11月の訪日外客数(実人数)は同97.7%減の56,700人となり、こちらも前月の約2倍となった。
- 日本人と外国人を合わせた総延べ宿泊客数は同22.4%減となった。6ヶ月連続で前月を上回る傾向であるものの、外国人客が激減していることで依然として前年割れが続いている。

客室稼働率

客室稼働率は63.2%に達し、緊急事態宣言発令以降、最大の増え幅となった (P7)

- 客室稼働率[※]は、前月(41.0%)よりも22.2ポイント高い63.2%となり、本年4月に新型コロナウイルス感染症の拡大に伴う緊急事態宣言が発令されて以後、最大の増え幅となった。日本人客の需要回復に伴い7ヶ月連続で回復が続いているものの、例年の11月は90%前後の高稼働となることを考えると、依然として厳しい状況が続いているといえる。

※調査対象施設における臨時休業状況を考慮して算出しています。算出方法はP3を参照してください。

平均客室単価 (ADR) ・客室収益指数 (RevPAR)

STRとの契約の都合上、過去のデータについては
非公開とさせていただきます。
何卒ご了承のほどよろしくお願い申し上げます。

その他

- 新型コロナウイルス感染症の影響が続く中ではあるが、市内のホテル・旅館施設数は本年度に入ってから、増え続けている。一方、簡易宿所は施設数が減少傾向にある（P11）
- 市内4百貨店における11月の免税件数は前年同月99.7%減の98件となり、前月（59件）からは増加し、これに伴い免税売上額も前月を上回った。また、京都総合観光案内所の相談者数も前年同月から51.9%減となった（P12-13）。
- 宿泊予約サイトにおける市内宿泊施設の客室販売価格は、3連休初日の11月21日において高騰し、1週間前時点の検索では中央値が2.7万円に達した。12月に入ると価格水準は下落し、1.0～1.5万円に推移している（P14）。
- スマートフォンの位置情報をもとに集計した11月の京都駅周辺の人出は前年同月比25.2%減となり、前月から5.0ポイント上昇した。京都は国内主要他都市と比較して、前年からの減少幅が小さい。若年層や近隣地域、都市部の需要の回復が比較的早く進んでおり、これらの客層のニーズに応えていくことが求められている（P15-P16）。
- 市内における新型コロナウイルス感染症の感染者数は、12月初旬から増加が目立っている。12月16日に75人（発症日基準では12月14日の69人）と過去最多を更新しており、感染経路不明者数の割合も徐々に上昇しつつある。今後も、経済活動を維持しながら感染の流行を最小限に留める努力が求められる（P17）。

12月以降の見通し

- 11月下旬より、都市部を中心に感染が拡大したことにより、一部地域において「GoToトラベルキャンペーン」の利用自粛が呼びかけられた。当時、京都市における感染者数は比較的少なかったことから、12月も「GoToトラベルキャンペーン」の後押しを受けた需要が続くと期待されたが、12月14日に「GoToトラベルキャンペーン」の全国一斉一時停止（12/28～1/11）が発表されたことで、年末年始の宿泊予約のキャンセルが相次ぐと懸念される。
- 新型コロナウイルス感染症の感染者数が世界で7,800万人を超え、収束の兆しが見えず、再拡大が続いている。11月から一部の国でワクチンの接種も始まり、日本でも手続きが順調に進めば来年2月にも接種が始まる可能性があると考えられている。
また、感染がある程度抑制されている国・地域間の移動を回復させる舵取りも進められており、日本政府も、シンガポール、韓国に続き、ベトナム（11/1～）や中国（11/30～）のビジネストラック（短期出張者向け入国緩和措置）が開始された。今後も、感染者数の状況を見ながら、経済との両立を目指す動きが進むと考えられる。

2 調査概要

(1) 全体概要

京都市内における日本人および外国人の宿泊状況等をタイムリーに把握できるよう、平成 26 年（2014 年）4 月以降、京都市内の主なホテルの協力を得て、国・地域別の調査（「実人数」「延べ人数」「延べ部屋数」）を毎月実施。※全国で唯一の取組（京都市観光協会調べ）。

なお、本調査では、ビジネス、観光を問わず、日本国籍以外のパスポートを有する人すべてを「外国人」として定義している。※過去の調査結果は当協会ウェブサイトに掲載：<https://www.kyokanko.or.jp/report/>

(2) 対象ホテル

・66 施設 14,381 室（2020 年 11 月現在）

※京都市内ホテルの客室数ベースで約 4 割をカバー（京都市観光協会調べ）

※前年と本年では対象ホテル・客室数が異なるため、今回発表する前年の数値は、昨年発表した数値と異なる場合がある。なお、対象ホテルにおいては、調査対象月における前年と本年の数値をいただいている。

※P10 の客室収益指数（RevPAR）等の数値は、ホテルデータサービス会社 STR（本社：イギリス・ロンドン）からの提供によるもので、上記 66 施設とは対象が一部異なる。

(3) 分析数値

「販売可能客室数」・・・日々販売されている客室数の月間累積値を示す。

例) 100 部屋を有するホテルにて、20 室が改装工事中、80 室を 30 日間販売していた場合

販売可能客室数：80 室×30 日 = 2,400 室

「客室稼働率」・・・「販売可能客室数」における「稼働客室数」の割合

「外国人比率」・・・「総延べ人数」における「外国人延べ人数」の割合

「構成比」・・・「外国人延べ人数」における「各国・地域の延べ人数」の割合

「伸率」・・・「前年の各国・地域の延べ人数」に対する「本年の各国・地域の延べ人数」の伸率

(4) 新型コロナウイルス感染症の拡大等に伴う臨時的な休業の扱いについて

調査対象期間（2020 年 11 月 1 日～11 月 30 日）中、対象ホテルが臨時的に休業した場合は、通常営業していた期間のみを対象にして客室稼働率を算出する。

例) 100 部屋を有するホテルが、以下のように営業をしていた場合

① 11 月 1 日～10 日期間（10 日）は 100 室のまま通常営業し、利用のあった客室数は 200 室

② 11 月 11 日～20 日期間（10 日）は 50 室に絞って営業し、利用のあった客室数は 100 室

③ 11 月 21 日～30 日の期間（10 日）は休業

販売可能客室数：100 室×10 日（①期間） + 50 室×10 日（②期間） = 1,500 室

客室稼働率：利用のあった客室数 300 室 ÷ 営業期間中の販売可能客室数 1,500 室 = 20%

(参考) 66 施設における 2020 年 11 月（11 月 1 日～11 月 30 日）の臨時休業状況

| 臨時休業日数 | 全日休業 (30 日間) | 20 日以上 ～30 日未満 | 10 日以上 ～20 日未満 | 10 日未満 | 休業なし |
|--------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------|---------------|
| 施設数 | 3 (4.5%) | 0 (0.0%) | 0 (0.0%) | 0 (0.0%) | 63 (95.5%) |

(5) その他

本資料の数値を引用する場合は、「出典：京都市観光協会データ月報」を明示してください。

ただし、P10のSTRデータについては、STRの書面による許諾を伴わない再出版もしくは二次使用は固く禁じられています。なお、報道・メディア媒体への掲載については、(公社)京都市観光協会(担当：堀江)までお問合せください。

<京都観光総合調査との関連について>

京都市全体の観光動向の把握については、ほぼすべての市内宿泊施設(旅館業法許可施設)を対象とする「京都観光総合調査」(京都市から年1回発表)が基本指標となる。当調査は、インバウンドマーケットの傾向を把握するための、京都市内の主なホテルを対象とするサンプル調査であるため、その他ホテルや旅館、簡易宿所、いわゆる「民泊」等に宿泊した外国人客は含まれておらず、訪日外客数(日本全体)との比較等も参考分析という位置づけとなる。

<本件に関する問い合わせ先>

公益社団法人京都市観光協会

TEL：075-213-0070 e-mail：marketing@kyokanko.or.jp

担当：マーケティング課 堀江、水本、嵯峨

京都市観光協会データ月報（2020年11月）

【索引】

| | | |
|--------|---|----|
| 1 | 宿泊客数の伸率（延べ人数） | 6 |
| 2 | 宿泊客数伸率の推移（延べ人数） | 6 |
| 3 | 客室稼働率・外国人比率の推移 | 7 |
| 4 | 構成比（国・地域別）（延べ人数） | 8 |
| 5 | 伸率（国・地域別）（延べ人数） | 9 |
| 【参考1】 | 客室収益指数等の他都市比較（出典：STR） | 10 |
| 【参考2】 | 京都市内の宿泊施設数・客室の推移（出典：京都市 許可施設数の推移） | 11 |
| 【参考3】 | 京都市内4百貨店における免税売上 | 12 |
| 【参考4】 | 京都総合観光案内所（京なび）利用者数 ※JR京都駅ビル2階 | 13 |
| 【参考5】 | 宿泊予約サイトにおける12週間先までの客室販売価格の推移 | 14 |
| 【参考6】 | ビッグデータにもとづく京都市内の人流・滞在状況 | 15 |
| 【参考7】 | 京都市内の新型コロナウイルス感染症感染者数 | 17 |
| 【参考8】 | 今後の需要見通しに関するデータ（2020年12月24日時点） | 19 |
| 【参考9】 | 国際航空路線の就航状況 | 20 |
| 【参考10】 | 為替レートの推移 | 21 |
| | 京都66ホテル宿泊状況調査結果詳細（2020年11月） | 22 |

京都 66 ホテル 宿泊状況調査結果（2020 年 11 月）

1 宿泊客数の伸率（延べ人数）

| | 2020 年 11 月 | 2019 年 11 月 | 伸率 |
|---------|-------------|-------------|--------|
| 日本人宿泊客数 | 443,280 人 | 310,485 人 | 42.8% |
| 外国人宿泊客数 | 1,306 人 | 262,781 人 | ▲99.5% |
| 総宿泊客数 | 444,586 人 | 573,266 人 | ▲22.4% |
| 販売可能客室数 | 407,490 室 | 371,100 室 | 9.8% |

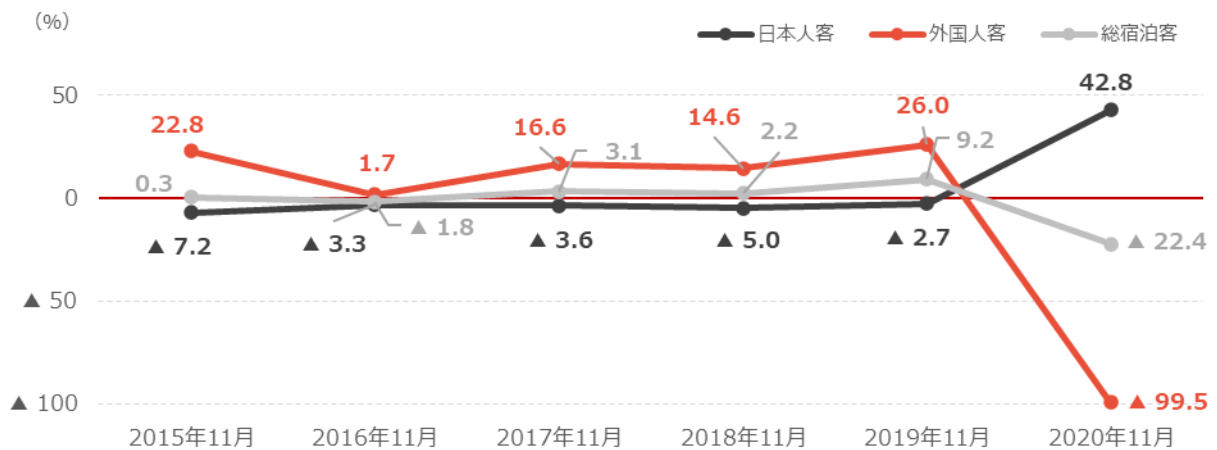
【参考】 訪日外客数（実人数）

出典：日本政府観光局（JNTO）推計値

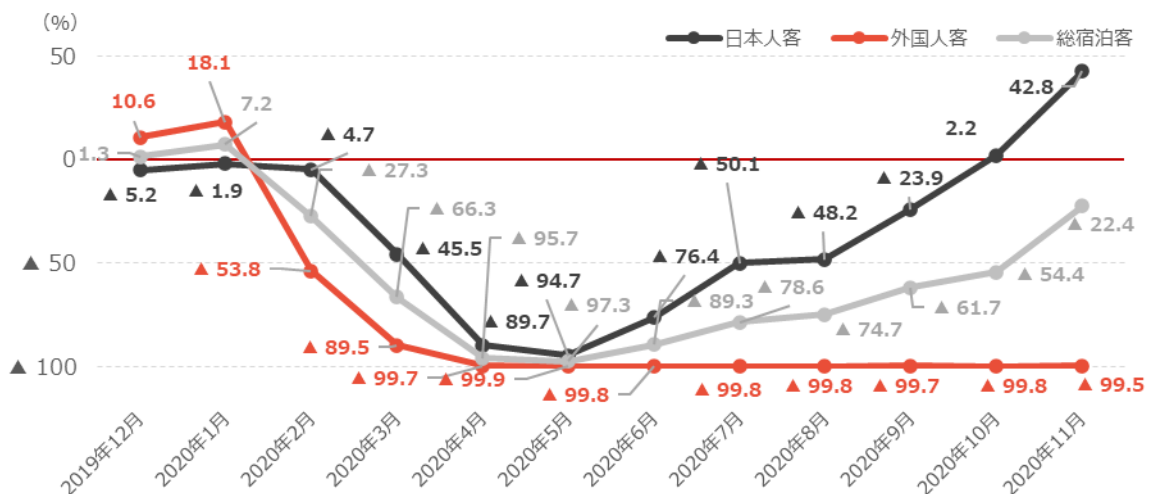
| | 2020 年 11 月 | 2019 年 11 月 | 伸率 |
|-------|-------------|-------------|--------|
| 訪日外客数 | 56,700 人 | 2,441,274 人 | ▲97.7% |

注）訪日外客数は実人数での集計のため、京都 66 ホテルの数値と比較する際には、巻末の集計表に記載の実人数を参照してください。

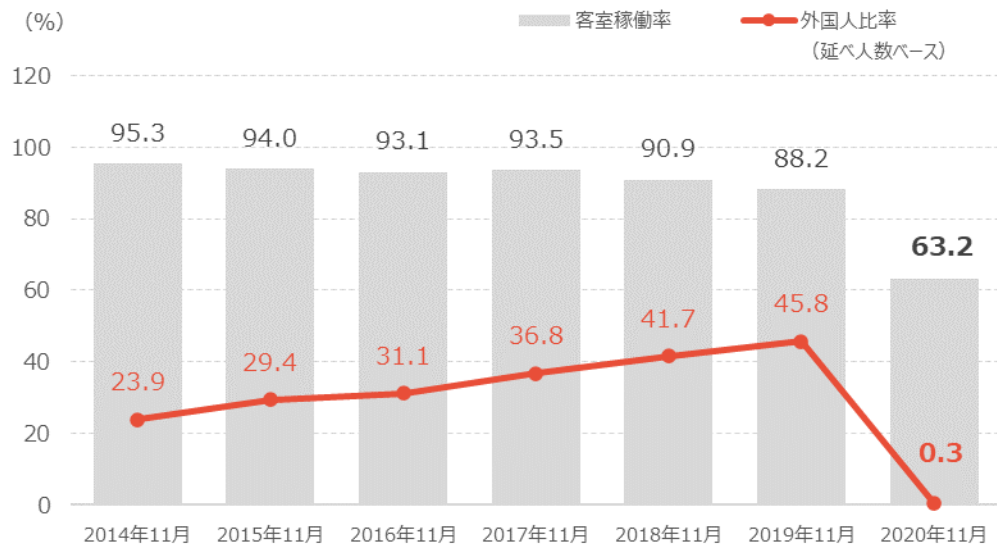
2 宿泊客数伸率の推移（延べ人数）



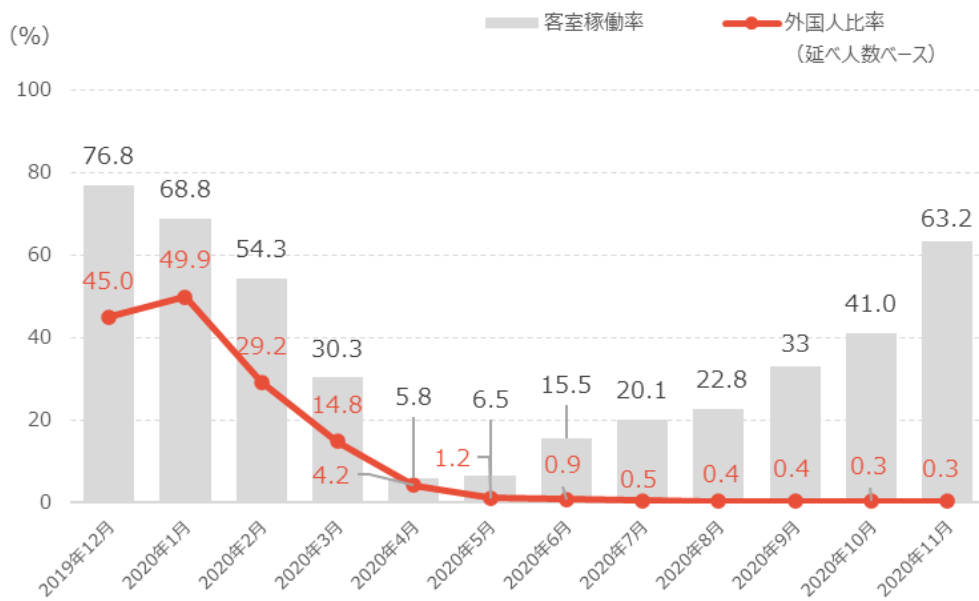
【参考】 直近 1 年間の月別推移



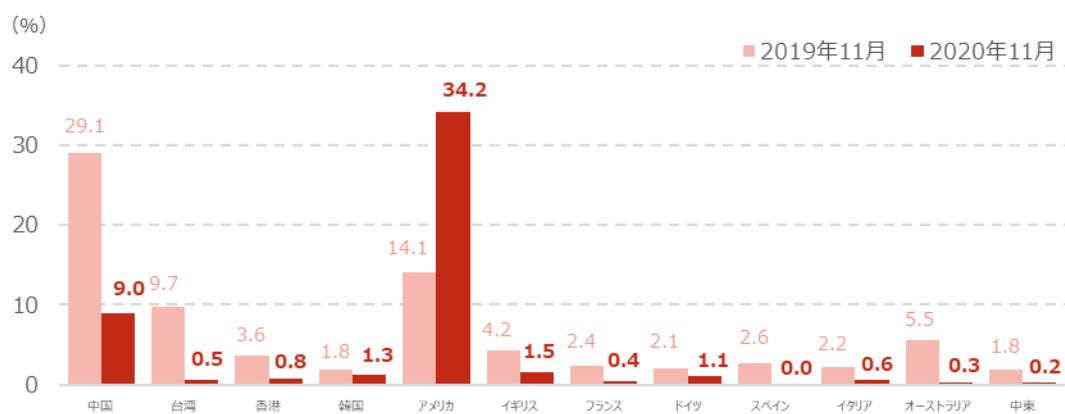
3 客室稼働率・外国人比率の推移



【参考】直近1年間の月別推移

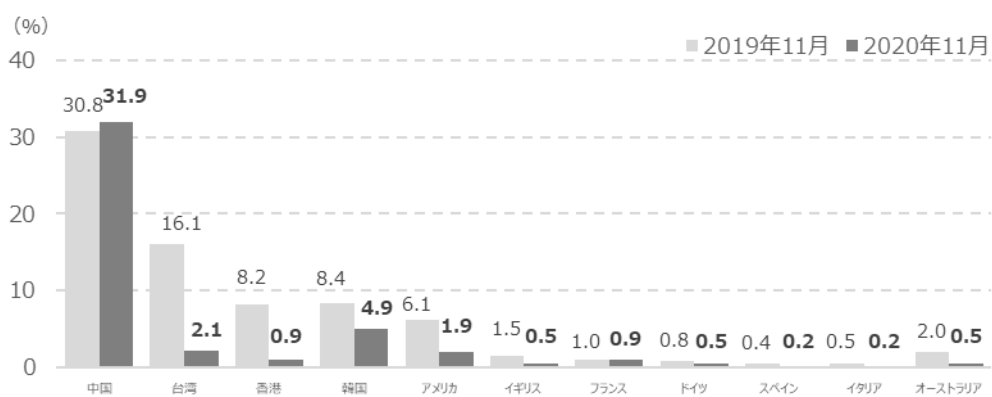


4 構成比（国・地域別）（延べ人数）

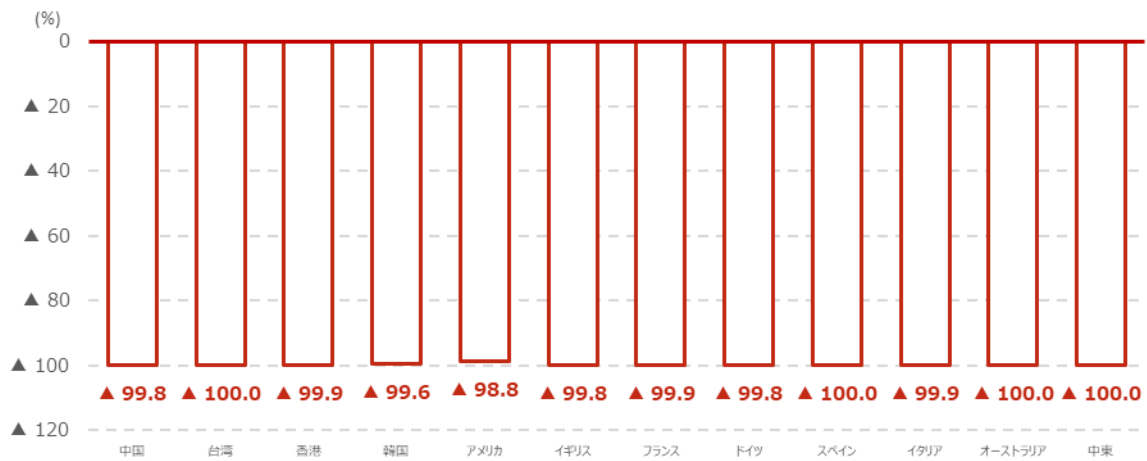


【参考】訪日外客数・構成比（国・地域別）（実人数）

出典：日本政府観光局（JNTO）

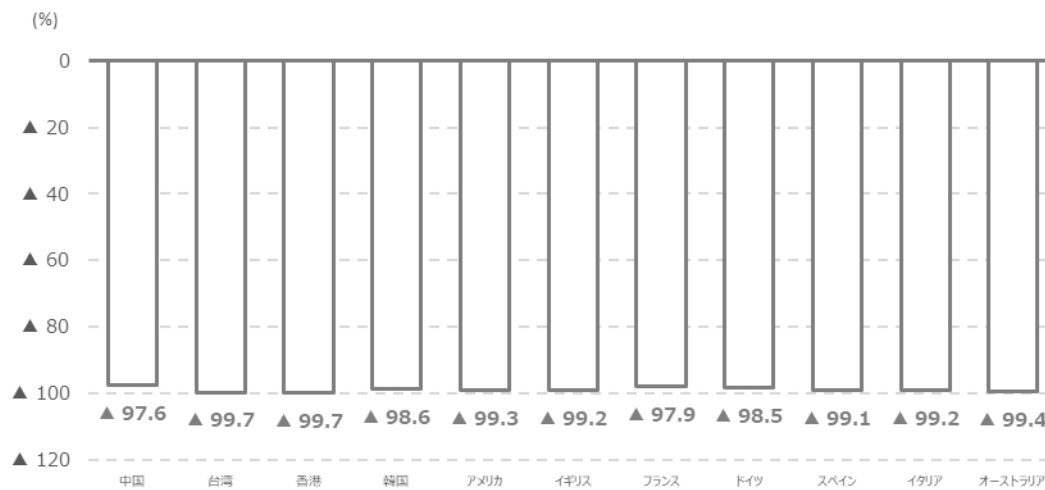


5 伸率（国・地域別）（延べ人数）



【参考】 訪日外客数・伸率（国・地域別）（実人数）

出典：日本政府観光局（JNTO）



STR との契約の都合上、過去のデータについては
非公開とさせていただきます。
何卒ご了承のほどよろしくお願い申し上げます。

【参考2】京都市内の宿泊施設数・客室の推移（出典：京都市 許可施設数の推移）

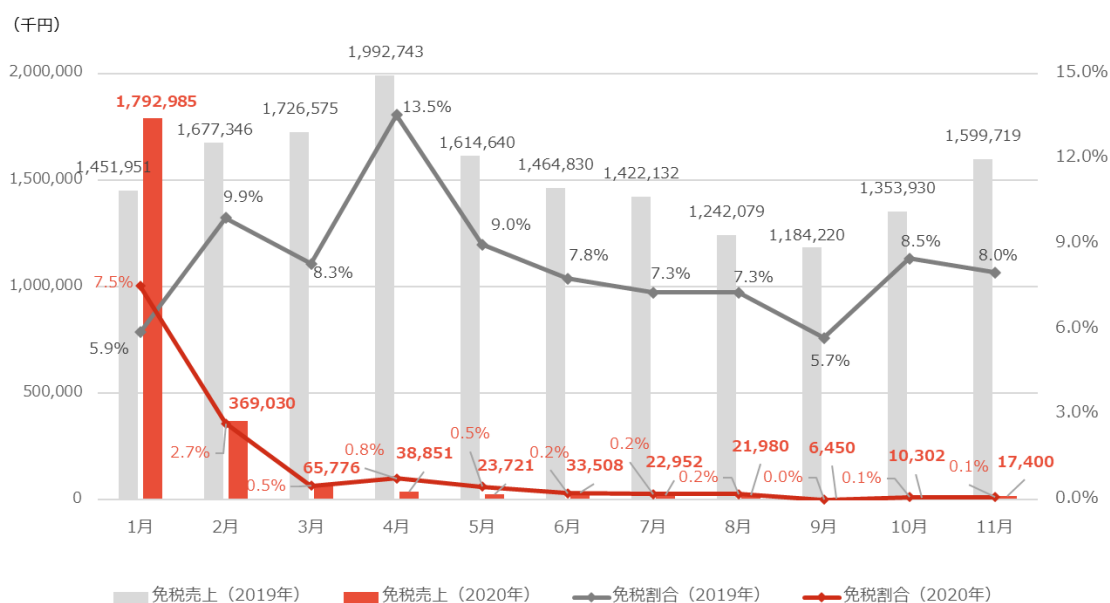
| | 施設数 | | | 客室数 | | |
|-----------|---------------|-------------|-------|---------------|-------------|--------|
| | ホテル・旅館 施設数 | 簡易宿所 施設数 | 総施設数 | ホテル・旅館 客室数 | 簡易宿所 客室数 | 総客室数 |
| 2015.3月末 | 542 | 460 | 1,002 | 26,260 | 2,929 | 29,189 |
| 2016.3月末 | 532 | 696 | 1,228 | 26,297 | 3,489 | 29,786 |
| 2017.3月末 | 550 | 1,493 | 2,043 | 27,753 | 6,134 | 33,887 |
| 2018.3月末 | 575 | 2,291 | 2,866 | 29,172 | 9,247 | 38,419 |
| 2019.3月末 | 624 | 2,990 | 3,614 | 33,608 | 12,539 | 46,147 |
| 2020.3月末 | 656 | 3,337 | 3,993 | 36,243 | 17,228 | 53,471 |
| 2020.4月末 | 654 | 3,356 | 4,010 | — | — | — |
| 2020.5月末 | 655 | 3,329 | 3,984 | — | — | — |
| 2020.6月末 | 664 | 3,299 | 3,963 | — | — | — |
| 2020.7月末 | 667 | 3,256 | 3,923 | — | — | — |
| 2020.8月末 | 670 | 3,237 | 3,907 | — | — | — |
| 2020.9月末 | 673 | 3,221 | 3,894 | — | — | — |
| 2020.10月末 | 672 | 3,200 | 3,872 | — | — | — |
| 2020.11月末 | 673 | 3,207 | 3,880 | — | — | — |

【参考3】京都市内4百貨店における免税売上

| | 2020年11月 | 2019年11月 | 伸率・前年同月差 |
|--------|-------------|-------------|----------|
| 免税件数 | 98件 | 31,459件 | ▲99.7% |
| 免税単価 | 177,549円 | 50,851円 | 249.2% |
| 免税売上額 | 1,740万円 | 15億9,972万円 | ▲98.9% |
| 総売上額 | 167億7,366万円 | 199億9,025万円 | ▲16.1% |
| 免税売上割合 | 0.1% | 8.0% | ▲7.9ポイント |

※総売上額には免税対象とならない飲食サービス売上等も含まれる（税別）

免税売上、免税割合の推移（2020年1月～11月）



免税売上額に占める国・地域別割合（構成比）

| 順位 | 2020年11月 | | | 2019年11月 | |
|----|----------|-------|-----------|----------|-------|
| | 国・地域名 | 構成比 | 前年同月差 | 国・地域名 | 構成比 |
| 1 | 台湾 | 59.8% | 54.2ポイント | 中国 | 74.4% |
| 2 | 中国 | 19.6% | ▲54.8ポイント | 台湾 | 5.6% |
| 3 | アメリカ | 1.4% | ▲1.0ポイント | 香港 | 3.7% |
| 4 | イギリス | 0.9% | 0.3ポイント | アメリカ | 2.4% |
| 5 | ドイツ | 0.3% | 0.1ポイント | マレーシア | 1.4% |

【参考4】 京都総合観光案内所（京なび）利用者数 ※JR 京都駅ビル 2階

| 相談者数（人） | 2020年11月 | 2019年11月 | 伸率・前年差 |
|----------------------|----------|----------|-----------|
| 日本人 | 32,094 | 41,061 | ▲21.8% |
| 外国人 | 743 | 27,269 | ▲97.3% |
| 合計 | 32,837 | 68,330 | ▲51.9% |
| 外国人比率 | 2.2% | 39.9% | ▲37.7ポイント |
| 来所者数 (自動カウント機による) | 67,295 | 129,609 | ▲48.1% |

外国人相談者における国・地域別割合

| 順位 | 2020年11月 | | | 2019年11月 | |
|----|----------|-------|----------|----------|-------|
| | 国・地域名 | 構成比 | 前年同月差 | 国・地域名 | 構成比 |
| 1 | 中国 | 26.3% | 8.6ポイント | 中国 | 17.7% |
| 2 | アメリカ | 11.1% | 0ポイント | アメリカ | 11.1% |
| 3 | ベトナム | 6.1% | 5.1ポイント | 台湾 | 7.4% |
| 3 | インドネシア | 6.1% | 3.9ポイント | オーストラリア | 6.2% |
| 5 | 韓国 | 5.1% | 2.7ポイント | シンガポール | 5.3% |
| 5 | 台湾 | 5.1% | ▲2.3ポイント | | |
| 5 | フィリピン | 5.1% | 3.2ポイント | | |
| 5 | インド | 5.1% | 3.5ポイント | | |

※2019年11月 ベトナム 1.0% 21位、インドネシア 2.2%、15位、韓国 2.4% 14位
 フィリピン 1.9% 16位、インド 1.6% 19位

※2020年11月 オーストラリア 2.0% 11位、シンガポール 0%

【参考5】 宿泊予約サイトにおける 12 週間先までの客室販売価格の推移

- 11 月は紅葉シーズンのため全体的に価格が上昇しており、とくに 11 月 21 日（3 連休初日）の宿泊を直前時期に検索した場合の販売価格の中央値は 27,461 円となった。一般的に、宿泊日が近づくにつれて販売価格は下落する傾向にあるが、11 月の 3 連休は需要が高まり満室となった施設も多かったことで、価格が高騰したものと考えられる。
- 12/14 に「Go To トラベルキャンペーン」の全国一時停止が発表された事により、販売価格の割引が適用されなくなる場合が発生することには留意が必要である。調査対象としている予約サイトにおいては、2 月以降の販売価格が GoTo キャンペーンの割引前の価格となっていることから、1 月以前の価格と比較して割高となっている。

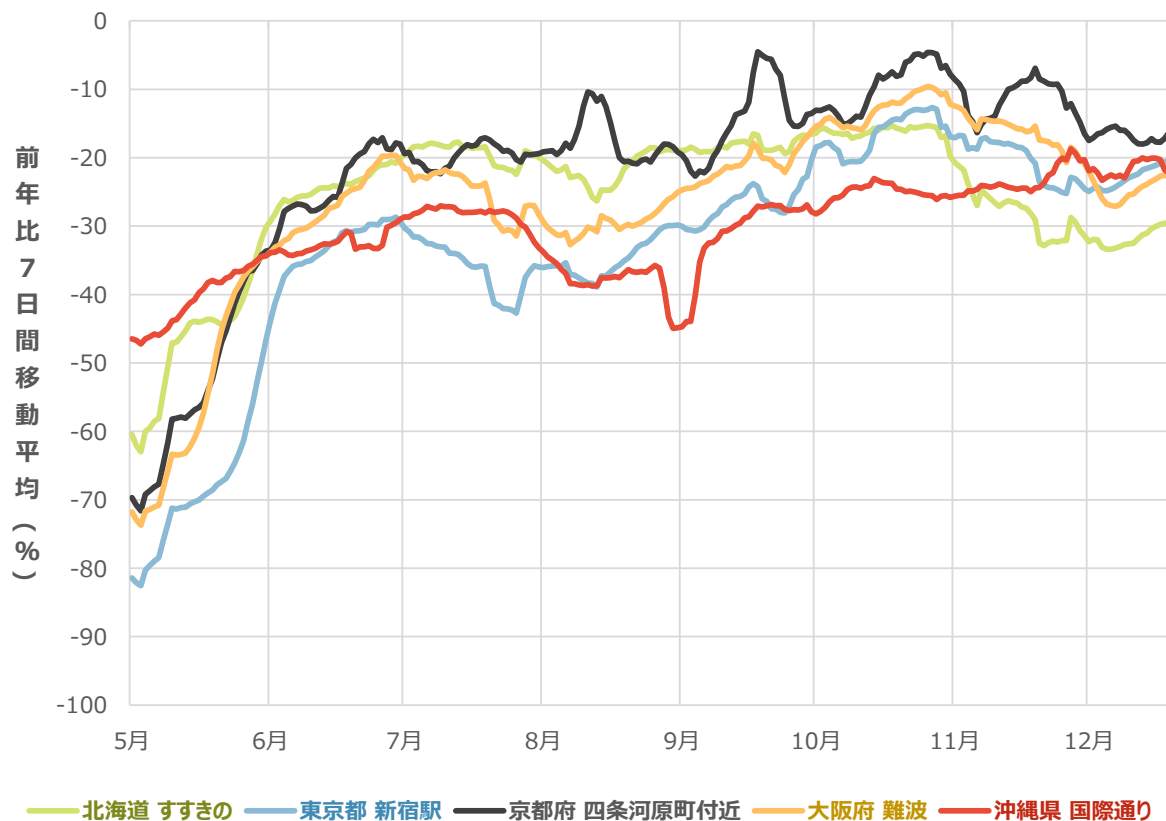
| | |
|------|---|
| 調査期間 | 概ね毎週火曜日に価格検索を実施 検索日の週末から、12 週先の週末までの 12 回分のデータを取得 |
| 調査対象 | Booking.com で京都市内のホテル・旅館・簡易宿所等の宿泊施設を検索したときに表示される価格（類似サイトと比較して、データの収集が容易であることから Booking.com を採用している） |
| 検索条件 | 「1 室 2 名食事なし、税抜価格、毎週土曜日にチェックインし翌日の日曜日にチェックアウト」 この条件で表示される 1,500 件程度のうち、重複や不詳などを除いた約 1,000 件から価格を集計。（京都市内の宿泊施設約 4,000 件の 25% 程度をカバー） |
| 集計条件 | 異常に高額な施設（外れ値）の影響を回避するため、平均値ではなく中央値を算出。 予約サイトに掲載されている価格は、最終的に購入されなかった客室の価格も含まれることになる。一方で、P10 の STR 社による平均客室単価（ADR）は、実際に購入された価格をもとに算出される。したがって、これらの値は単純に比較できるものではない。 |

予約サイトにおける検索のタイミング別の客室販売価格（中央値）の推移

| 検索時に指定した 宿泊日 | 価格検索を行った時期 | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| | 12週前 | 11週前 | 10週前 | 9週前 | 8週前 | 7週前 | 6週前 | 5週前 | 4週前 | 3週前 | 2週前 | 1週前 | |
| 11月7日 | 25,337 | 18,200 | 18,000 | 16,205 | 14,120 | 14,850 | 12,084 | 11,700 | 11,310 | 10,647 | 10,000 | 9,610 | |
| 11月14日 | 26,629 | 19,696 | 17,229 | 14,950 | 15,640 | 13,000 | 12,767 | 11,700 | 12,000 | 11,560 | 10,920 | 11,410 | |
| 11月21日 | 22,090 | 19,800 | 17,550 | 19,488 | 17,183 | 16,250 | 16,000 | 15,297 | 14,704 | 15,000 | 15,637 | 27,461 | |
| 11月28日 | 19,208 | 16,800 | 18,000 | 15,000 | 14,800 | 14,365 | 13,839 | 13,502 | 14,050 | 14,580 | 14,426 | 14,361 | |
| 12月5日 | 14,760 | 15,719 | 13,026 | 12,842 | 14,365 | 12,000 | 11,500 | 10,696 | 11,213 | 10,587 | 10,543 | 10,496 | |
| 12月12日 | 14,165 | 11,925 | 11,704 | 11,583 | 11,062 | 10,595 | 10,400 | 10,390 | 10,237 | 10,007 | 10,045 | 10,000 | |
| 12月19日 | 11,475 | 11,406 | 11,583 | 10,832 | 10,860 | 10,453 | 10,666 | 10,367 | 10,244 | 10,010 | 10,000 | 9,750 | |
| 12月26日 | 12,951 | 12,480 | 12,658 | 12,144 | 14,000 | 12,200 | 11,700 | 11,848 | 11,758 | 11,758 | 10,587 | | |
| 1月2日 | 16,087 | 15,365 | 14,950 | 18,100 | 14,560 | 14,027 | 14,007 | 13,574 | 13,507 | 13,000 | | | |
| 1月9日 | 12,886 | 12,662 | 12,875 | 12,906 | 12,416 | 12,000 | 12,075 | 12,078 | 12,000 | | | | |
| 1月16日 | 11,762 | 11,730 | 11,890 | 11,687 | 11,440 | 11,310 | 11,265 | 10,920 | | | | | |
| 1月23日 | 11,700 | 11,900 | 11,700 | 15,876 | 11,424 | 11,440 | 11,050 | | | | | | |
| 1月30日 | 12,000 | 11,675 | 15,965 | 11,232 | 11,577 | 11,099 | | | | | | | |
| 2月6日 | 17,406 | 17,681 | 17,100 | 17,100 | 17,436 | | | | | | | | |
| 2月13日 | 17,700 | 17,400 | 17,430 | 17,100 | | | | | | | | | |
| 2月20日 | 17,010 | 17,100 | 17,556 | | | | | | | | | | |
| 2月27日 | 17,055 | 17,186 | | | | | | | | | | | |
| 3月6日 | 17,055 | | | | | | | | | | | | |

【参考6】ビッグデータにもとづく京都市内の人流・滞在状況

- 11月の国内主要地点における人口増減率をみると、京都（四条河原町付近）は前年比10%減程度で推移しており、比較的減少率が低くなっている。宿泊客数は前年同月を大きく上回ったが、住民や日帰り客も含めた人出は、依然として前年を下回っている状況が続いている。さらに、12月以降は徐々に下落が進んでおり、他都市と同程度の水準に近付きつつある。



国内主要地点における人口増減率（前年比の7日間移動平均）

| 日付 | 北海道 すすきの | 東京都 新宿駅 | 京都府 四条河原町 | 大阪府 難波 | 沖縄県 国際通り |
|-----------|-------------|------------|--------------|-----------|-------------|
| 12月01日(火) | -32.3 | -24.9 | -17.5 | -22.0 | -21.9 |
| 12月02日(水) | -31.9 | -24.5 | -17.1 | -23.4 | -21.6 |
| 12月03日(木) | -32.0 | -24.3 | -16.5 | -24.6 | -22.2 |
| 12月04日(金) | -33.1 | -24.8 | -16.3 | -26.0 | -23.3 |
| 12月05日(土) | -33.4 | -24.8 | -15.9 | -26.8 | -22.9 |
| 12月06日(日) | -33.4 | -24.6 | -15.6 | -27.0 | -22.5 |
| 12月07日(月) | -33.2 | -24.3 | -15.4 | -27.1 | -22.8 |
| 12月08日(火) | -33.0 | -23.8 | -16.0 | -26.9 | -22.6 |
| 12月09日(水) | -32.7 | -23.4 | -16.0 | -26.1 | -23.0 |
| 12月10日(木) | -32.6 | -22.9 | -16.6 | -25.4 | -21.7 |
| 12月11日(金) | -32.5 | -22.7 | -17.5 | -25.3 | -20.6 |
| 12月12日(土) | -31.9 | -22.4 | -18.0 | -24.7 | -20.4 |
| 12月13日(日) | -31.3 | -21.8 | -18.0 | -24.2 | -20.0 |
| 12月14日(月) | -31.0 | -21.5 | -17.8 | -23.9 | -20.3 |
| 12月15日(火) | -31.7 | -21.9 | -18.0 | -24.8 | -20.4 |
| 12月16日(水) | -31.9 | -21.9 | -18.8 | -24.0 | -20.5 |
| 12月17日(木) | -28.4 | -21.2 | -19.5 | -21.8 | -18.3 |

| 日付 | 北海道 すすきの | 東京都 新宿駅 | 京都府 四条河原町 | 大阪府 難波 | 沖縄県 国際通り |
|-----------|-------------|------------|--------------|-----------|-------------|
| 12月18日(金) | -29.6 | -20.6 | -17.2 | -22.6 | -21.8 |
| 12月19日(土) | -29.7 | -20.4 | -16.3 | -22.8 | -22.3 |
| 12月20日(日) | -30.6 | -20.6 | -16.2 | -23.2 | -22.9 |

出所) NTTドコモ モバイル空間統計をもとに集計

- 11月の京都駅周辺の人流・滞在状況(日本人客)は前年同月比25.2%減となり、10月の30.2%減から5.0ポイントの改善となった。宿泊客数の回復と比較すると、小幅な改善にとどまったと言える。
- 若年層ほど回復が進んでおり、感染後の重篤化リスクが高い高齢者ほど、感染を警戒して外出を控える人が多いためだと考えられる。
- エリア別に比較すると、移動距離が短く感染リスクが低い市内や近隣地域からの来訪者数の回復が著しい。また、東京などの都市部からの来訪者数の回復も進んでおり、これらの地域で京都への旅行意欲も高まっていると考えられる。

京都駅周辺 年代別来訪者数 前年同月伸率推移(%)

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 20代 | -28.1 | -85.6 | -48.6 | -32.6 | -43.6 | -32.3 | -28.3 | -17.3 |
| 30代 | -29.3 | -76.8 | -36.5 | -30.6 | -33.4 | -19.4 | -21.2 | -9.1 |
| 40代 | -35.1 | -79.7 | -41.7 | -38.3 | -48.6 | -27.3 | -26.6 | -23.0 |
| 50代 | -37.6 | -83.3 | -49.9 | -39.3 | -43.3 | -29.0 | -28.8 | -23.7 |
| 60代 | -53.2 | -85.0 | -53.0 | -46.7 | -49.3 | -36.6 | -35.9 | -27.6 |
| 70代以上 | -73.2 | -91.6 | -67.1 | -58.4 | -58.5 | -50.7 | -37.4 | -40.8 |
| 全体 | -45.0 | -84.2 | -50.7 | -41.6 | -46.1 | -33.0 | -30.2 | -25.2 |

京都駅周辺 居住地別来訪者数 前年同月伸率推移(%)

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 北海道 | -94.1 | -98.9 | -93.2 | -75.3 | -77.8 | -80.4 | -69.7 | -56.9 |
| 東北 | -97.8 | -99.4 | -93.6 | -71.9 | -89.7 | -73.6 | -76.4 | -74.2 |
| 北関東・甲信越 | -93.3 | -98.9 | -83.0 | -74.8 | -82.5 | -66.1 | -59.1 | -47.9 |
| 埼玉・千葉・神奈川 | -93.8 | -96.5 | -76.7 | -58.2 | -64.4 | -46.6 | -37.9 | 0.0 |
| 東京都 | -92.4 | -95.5 | -71.9 | -56.5 | -69.9 | -48.7 | -28.8 | -3.7 |
| 北陸・東海 | -95.3 | -97.0 | -73.2 | -67.1 | -78.1 | -58.2 | -44.1 | -47.6 |
| 滋賀県 | -85.1 | -85.3 | -50.8 | -46.3 | -56.2 | -41.1 | -37.3 | -39.4 |
| 京都府 | -83.5 | -80.8 | -48.8 | -43.6 | -43.6 | -33.1 | -32.5 | -36.6 |
| 京都市内 | -75.8 | -74.6 | -36.4 | -30.0 | -34.6 | -22.9 | -20.2 | -23.4 |
| 大阪府 | -84.3 | -85.4 | -52.2 | -30.9 | -38.2 | -29.9 | -25.3 | -30.1 |
| 兵庫県 | -92.4 | -91.7 | -59.6 | -45.1 | -49.8 | -31.5 | -17.7 | -31.5 |
| 奈良県 | -89.8 | -89.2 | -62.0 | -60.3 | -55.2 | -43.1 | -38.2 | -36.0 |
| 和歌山県 | -96.6 | -98.8 | -49.5 | -73.5 | -79.7 | -70.6 | -59.1 | -58.7 |
| 中国 | -95.9 | -97.8 | -85.9 | -77.4 | -86.5 | -72.8 | -68.0 | -66.2 |
| 四国 | -96.4 | -98.0 | -89.8 | -81.5 | -88.2 | -76.2 | -72.0 | -74.1 |
| 九州 | -93.9 | -98.8 | -87.3 | -71.8 | -78.5 | -60.6 | -52.5 | -23.6 |
| 沖縄県 | -93.3 | -98.4 | -80.9 | -61.0 | -72.1 | -73.1 | -78.0 | -65.2 |

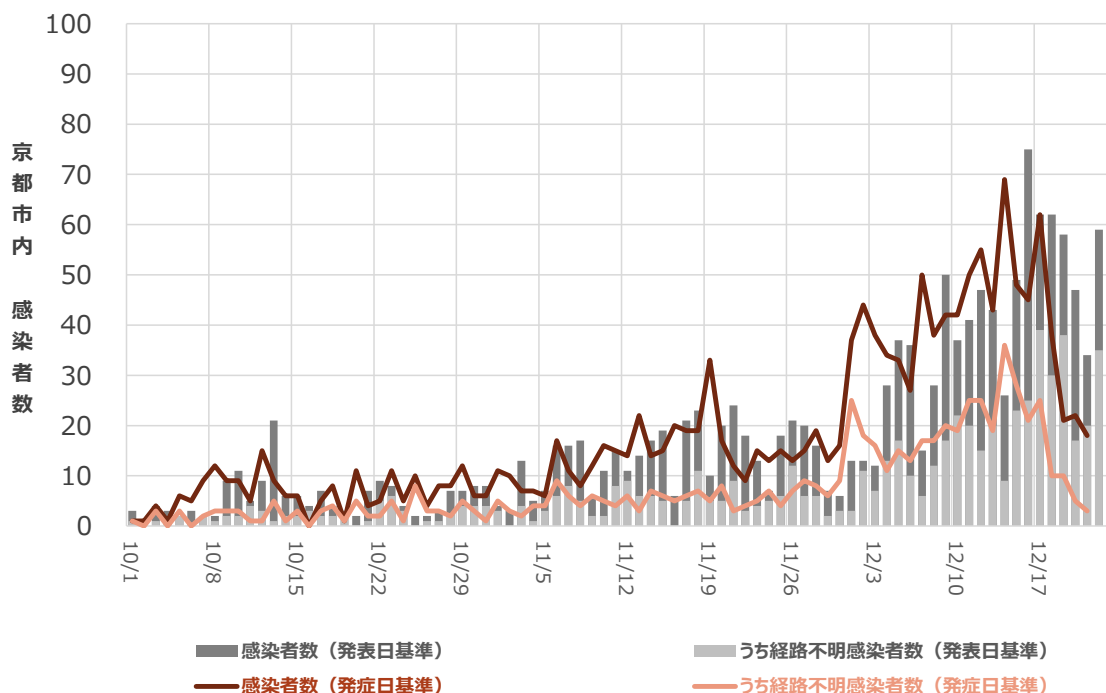
出所) KDDI社のスマートフォン利用者位置情報をもとにしたデータ(KDDI LocationAnalyzer)をもとに集計

【参考7】京都市内の新型コロナウイルス感染症感染者数

- 10月1日以降の京都市内における新型コロナウイルス感染症の感染者数は、増加傾向が続いており、とくに11月末から感染経路不明の感染者が増えている。
- 発表日基準では12月16日の75人が過去最多記録となったが、発症日基準でのピークは12月14日の69人が最多であり、増加傾向が続いている。

(人/日)

京都市における感染状況



京都市における新型コロナウイルス感染症 感染者数の推移

| 日付 | 感染者数（発表日基準） | | 感染者数（発症日基準） | |
|-----------|-------------|----------|-----------------|-----------------|
| | | うち感染経路不明 | | うち感染経路不明 |
| 12月01日（火） | 13 | 3 | 37 | 25 |
| 12月02日（水） | 13 | 11 | 44 | 18 |
| 12月03日（木） | 12 | 7 | 38 | 16 |
| 12月04日（金） | 28 | 13 | 34 | 11 |
| 12月05日（土） | 37 | 17 | 33 | 15 |
| 12月06日（日） | 36 | 10 | 27 | 13 |
| 12月07日（月） | 15 | 6 | 50 | 17 |
| 12月08日（火） | 28 | 12 | 38 | 17 |
| 12月09日（水） | 50 | 17 | 42 | 20 |
| 12月10日（木） | 37 | 22 | 42 | 19 |
| 12月11日（金） | 41 | 20 | 50 | 25 |
| 12月12日（土） | 47 | 15 | 55 | 25 |
| 12月13日（日） | 43 | 20 | 43 | 19 |
| 12月14日（月） | 26 | 9 | 当月最大値 69 | 当月最大値 36 |
| 12月15日（火） | 49 | 23 | 48 | 28 |

| 日付 | 感染者数（発表日基準） | | 感染者数（発症日基準） | |
|-----------|-----------------|-----------------|-------------|----------|
| | | うち感染経路不明 | | うち感染経路不明 |
| 12月16日（水） | 当月最大値 75 | 25 | 45 | 21 |
| 12月17日（木） | 62 | 当月最大値 39 | 62 | 25 |
| 12月18日（金） | 62 | 30 | 38 | 10 |
| 12月19日（土） | 58 | 38 | 21 | 10 |
| 12月20日（日） | 47 | 17 | 22 | 5 |
| 12月21日（月） | 34 | 20 | 18 | 3 |
| 12月22日（火） | 59 | 35 | — | — |
| 12月23日（水） | 61 | 34 | — | — |

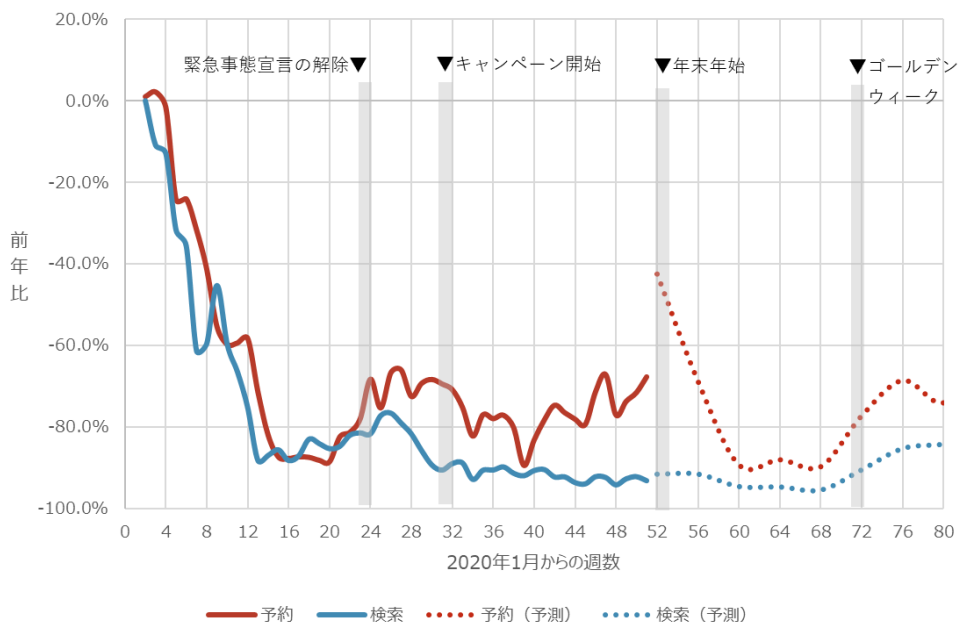
出所）発症者数は、京都市保健福祉局の発表資料をもとに京都市観光協会が集計。

注）直近の日程における「感染者数（発症日基準）」は、数日後に感染が報告されるまでは過小評価となることに注意。

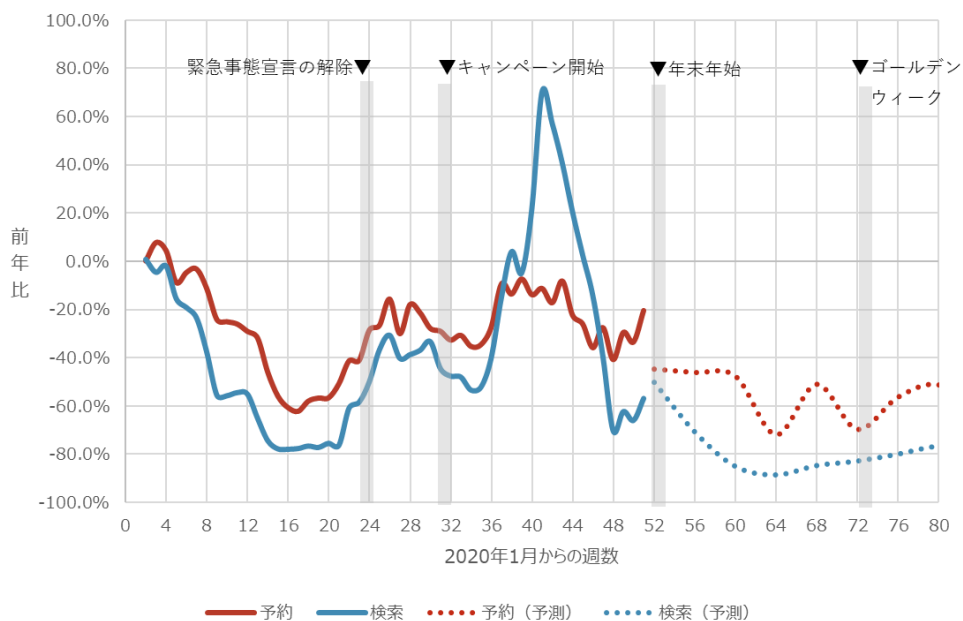
【参考8】 今後の需要見通しに関するデータ（2020年12月24日時点）

- Sojern 社が提携する全世界の航空および宿泊の予約サービスをもとにしたデータによると、日本国内および訪日の航空需要は、11月後半から年末年始にかけて予約実績が回復傾向にあり、直近の実績では前年同時期の半分程度にまで回復した。しかしながら、「Go To トラベルキャンペーン」の全国一時停止が発表されたことから、年末年始分の予約はキャンセルとなる可能性がある。
- 10月（41～44週）の日本における宿泊予約需要は、検索量が前年を大きく上回って推移したものの、予約実績は前年割れの水準が続く結果となった。冬場にかけて再び感染リスクが高まっていることや、「Go To トラベルキャンペーン」の全国一時停止措置により、年末以降の見込みは低調となっている。

国内旅行および訪日旅行における航空検索・予約行動の推移



国内旅行および訪日旅行における宿泊検索・予約行動の推移



出所) Sojern's Real-Time COVID-19 Travel Data Insights Dashboard をもとに作成

【参考9】 国際航空路線の就航状況

- 国際航空路線の回復傾向は9月以降滞っており、日本発路線の12月の前年比も▲30%台で推移している。出発便数は概ね入国便数と比例することから、出発便数の推移が入国便数の状況を反映しているものとみなすと、訪日外国人にとっての入国が不便な状況が続いているといえる。
- 欧州各国においては、新型コロナウイルス感染症の再拡大抑制の為、ロックダウンを実施している都市もあり、12月も引き続き、国際便数の前年同月比が縮小している。

主要国・地域別の国際便数（出国）の前年同期比の推移

| エリア | 10月 | | 11月 | | | | | 12月 | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 10/19 | 10/26 | 11/2 | 11/9 | 11/16 | 11/23 | 11/30 | 12/7 | 12/14 |
| 全世界 | -47.0% | -45.8% | -45.8% | -46.5% | -46.3% | -45.3% | -45.8% | -46.1% | -43.5% |
| 日本 | -37.7% | -37.3% | -36.2% | -36.9% | -35.7% | -35.3% | -33.4% | -33.3% | -35.7% |
| 韓国 | -40.2% | -39.4% | -38.7% | -45.3% | -40.9% | -40.2% | -43.9% | -44.3% | -48.7% |
| 中国 | -1.5% | -3.5% | -3.0% | -3.2% | -1.9% | -2.1% | -2.2% | -1.9% | -2.5% |
| 香港 | -88.1% | -87.6% | -87.8% | -86.9% | -86.4% | -86.6% | -87.7% | -87.8% | -88.0% |
| シンガポール | -92.9% | -92.8% | -91.8% | -92.0% | -91.9% | -92.1% | -89.8% | -89.8% | -89.3% |
| インド | -44.9% | -39.8% | -46.5% | -43.7% | -44.0% | -41.3% | -39.4% | -39.1% | -39.0% |
| UAE | -64.6% | -64.3% | -64.1% | -62.3% | -62.0% | -62.2% | -60.2% | -60.2% | -62.4% |
| オーストラリア | -70.4% | -70.1% | -68.6% | -67.8% | -66.4% | -63.8% | -56.9% | -57.5% | -51.5% |
| 米国 | -47.2% | -47.0% | -46.2% | -44.3% | -42.3% | -37.1% | -43.3% | -42.7% | -48.0% |
| イギリス | -70.9% | -68.1% | -72.1% | -81.6% | -86.7% | -87.4% | -84.9% | -85.2% | -81.7% |
| フランス | -58.2% | -55.2% | -61.1% | -75.9% | -78.2% | -78.5% | -77.7% | -78.1% | -78.9% |
| ドイツ | -68.7% | -66.9% | -72.2% | -78.7% | -81.5% | -82.3% | -82.8% | -82.8% | -82.4% |
| イタリア | -62.4% | -58.9% | -60.9% | -70.5% | -77.1% | -82.2% | -81.2% | -81.3% | -81.5% |
| スペイン | -66.6% | -64.3% | -64.2% | -69.1% | -71.7% | -72.2% | -69.1% | -68.6% | -69.8% |
| スウェーデン | -70.7% | -66.3% | -67.9% | -69.4% | -73.1% | -74.7% | -76.9% | -76.5% | -74.9% |

出典) OAG Global Scheduled Flights Change year-over-year

【参考 10】 為替レートの推移

月平均 Telegraphic Transfer Buying (「外貨」を「円」に交換するときのレート)

(数値が小さくなるほど、円高となり、外国人観光客にとっては不利)

| 時点 | 米ドル | ユーロ | 英ポンド | 豪ドル | 香港ドル | 台湾ドル | 中国 人民元 | タイ バーツ | 韓国 ウォン | |
|------|-----|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|------------|
| 2018 | 1月 | 109.9 | 133.8 | 149.4 | 86.3 | 13.8 | 0.263 | 17.0 | 3.40 | 10.2 |
| | 2月 | 107.0 | 132.0 | 147.1 | 83.1 | 13.4 | 0.268 | 16.8 | 3.36 | 9.8 |
| | 3月 | 105.1 | 129.4 | 144.2 | 80.4 | 13.1 | 0.273 | 16.5 | 3.31 | 9.7 |
| | 4月 | 106.4 | 130.6 | 147.5 | 80.7 | 13.3 | 0.271 | 16.8 | 3.36 | 9.9 |
| | 5月 | 108.7 | 128.2 | 143.9 | 80.6 | 13.6 | 0.270 | 17.0 | 3.35 | 10.0 |
| | 6月 | 109.0 | 126.9 | 142.2 | 80.5 | 13.6 | 0.271 | 16.7 | 3.31 | 9.9 |
| | 7月 | 110.4 | 128.7 | 142.7 | 80.5 | 13.8 | 0.272 | 16.3 | 3.27 | 9.7 |
| | 8月 | 110.1 | 126.8 | 139.1 | 79.5 | 13.7 | 0.274 | 15.9 | 3.28 | 9.7 |
| | 9月 | 110.9 | 128.9 | 142.1 | 78.5 | 13.9 | 0.273 | 16.0 | 3.35 | 9.8 |
| | 10月 | 111.8 | 128.1 | 142.8 | 78.2 | 14.0 | 0.271 | 16.0 | 3.37 | 9.8 |
| | 11月 | 112.4 | 127.3 | 142.3 | 80.1 | 14.1 | 0.270 | 16.1 | 3.36 | 9.9 |
| | 12月 | 111.5 | 126.4 | 138.5 | 78.9 | 14.0 | 0.272 | 16.0 | 3.36 | 9.8 |
| 2019 | 1月 | 108.0 | 123.0 | 136.8 | 76.0 | 13.5 | 0.281 | 15.8 | 3.35 | 9.5 |
| | 2月 | 109.4 | 123.8 | 139.6 | 76.9 | 13.6 | 0.277 | 16.1 | 3.45 | 9.7 |
| | 3月 | 110.2 | 124.2 | 142.6 | 76.7 | 13.7 | 0.275 | 16.3 | 3.43 | 9.6 |
| | 4月 | 110.7 | 124.1 | 141.7 | 77.6 | 13.8 | 0.274 | 16.3 | 3.43 | 9.6 |
| | 5月 | 108.9 | 121.4 | 136.8 | 74.2 | 13.6 | 0.282 | 15.6 | 3.38 | 9.1 |
| | 6月 | 107.1 | 120.5 | 133.0 | 73.1 | 13.4 | 0.288 | 15.4 | 3.39 | 9.0 |
| | 7月 | 107.3 | 120.0 | 131.2 | 73.6 | 13.4 | 0.293 | 15.4 | 3.44 | 9.0 |
| | 8月 | 105.3 | 116.8 | 125.3 | 70.0 | 13.1 | 0.288 | 14.7 | 3.38 | 8.6 |
| | 9月 | 106.5 | 116.7 | 128.5 | 71.1 | 13.3 | 0.288 | 14.8 | 3.43 | 8.8 |
| | 10月 | 107.2 | 117.9 | 132.4 | 71.4 | 13.4 | 0.282 | 14.9 | 3.48 | 8.9 |
| | 11月 | 107.9 | 118.8 | 136.3 | 72.3 | 13.5 | 0.278 | 15.2 | 3.52 | 9.1 |
| | 12月 | 108.2 | 119.8 | 139.0 | 73.1 | 13.6 | 0.272 | 15.3 | 3.54 | 9.1 |
| 2020 | 1月 | 108.4 | 119.9 | 138.9 | 72.9 | 13.6 | 0.272 | 15.5 | 3.51 | 9.2 |
| | 2月 | 109.0 | 118.5 | 138.7 | 71.4 | 13.7 | 0.272 | 15.4 | 3.44 | 9.0 |
| | 3月 | 106.4 | 117.5 | 129.2 | 65.0 | 13.4 | 0.278 | 15.0 | 3.28 | 8.6 |
| | 4月 | 107.0 | 115.9 | 130.0 | 65.8 | 13.5 | 0.276 | 15.0 | 3.23 | 8.6 |
| | 5月 | 106.4 | 115.5 | 127.8 | 68.1 | 13.4 | 0.277 | 14.8 | 3.27 | 8.6 |
| | 6月 | 106.6 | 119.6 | 130.8 | 72.1 | 13.5 | 0.274 | 14.9 | 3.37 | 8.7 |
| | 7月 | 105.8 | 120.7 | 131.1 | 73.0 | 13.4 | 0.273 | 14.9 | 3.33 | 8.7 |
| | 8月 | 105.1 | 123.9 | 135.3 | 74.3 | 13.3 | 0.275 | 15.0 | 3.32 | 8.8 |
| | 9月 | 104.8 | 123.2 | 133.3 | 74.5 | 13.2 | 0.274 | 15.2 | 3.29 | 8.8 |
| | 10月 | 104.3 | 122.4 | 132.6 | 73.0 | 13.2 | 0.270 | 15.4 | 3.29 | 9.0 |
| | 11月 | 103.4 | 122.0 | 133.9 | 73.9 | 13.0 | 0.271 | 15.5 | 3.35 | 9.2 |

※韓国ウォンは 100 ウォンあたりのレート

出所) 三菱 UFJ リサーチ&コンサルティング 外国為替相場

宿泊状況調査結果詳細 (2020年11月)

(公社)京都市観光協会
(公財)京都文化交流コンベンションビューロー

| 国・地域 | | 2020年(11月) | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|----------|------------|---------|---------|-------------|-------------|---------|---------|---------|-------------|-------------|---------|---------|---------|-------------|-------------|
| | | 実人数 | | | | | 延べ人数 | | | | | 延べ部屋数 | | | | |
| | | 2020 | 2019 | 伸率 | 2020 構成比 | 2019 構成比 | 2020 | 2019 | 伸率 | 2020 構成比 | 2019 構成比 | 2020 | 2019 | 伸率 | 2020 構成比 | 2019 構成比 |
| 北米 | アメリカ | 153 | 8,586 | -98.2% | 29.3% | 14.2% | 447 | 37,176 | -98.8% | 34.2% | 14.1% | 225 | 21,595 | -99.0% | 29.3% | 15.0% |
| | カナダ | 9 | 928 | -99.0% | 1.7% | 1.5% | 25 | 4,880 | -99.5% | 1.9% | 1.9% | 12 | 2,733 | -99.6% | 1.6% | 1.9% |
| | 北米小計 | 162 | 9,514 | -98.3% | 31.0% | 15.7% | 472 | 42,056 | -98.9% | 36.1% | 16.0% | 237 | 24,328 | -99.0% | 30.9% | 16.9% |
| 中南米 | メキシコ | 0 | 363 | -100.0% | 0.0% | 0.6% | 0 | 1,873 | -100.0% | 0.0% | 0.7% | 0 | 982 | -100.0% | 0.0% | 0.7% |
| | ブラジル | 0 | 197 | -100.0% | 0.0% | 0.3% | 0 | 957 | -100.0% | 0.0% | 0.4% | 0 | 512 | -100.0% | 0.0% | 0.4% |
| | その他 | 11 | 335 | -96.7% | 2.1% | 0.6% | 20 | 1,221 | -98.4% | 1.5% | 0.5% | 15 | 732 | -98.0% | 2.0% | 0.5% |
| | 南米小計 | 11 | 895 | -98.8% | 2.1% | 1.5% | 20 | 4,051 | -99.5% | 1.5% | 1.5% | 15 | 2,226 | -99.3% | 2.0% | 1.5% |
| ヨーロッパ | イギリス | 16 | 1,516 | -98.9% | 3.1% | 2.5% | 19 | 11,044 | -99.8% | 1.5% | 4.2% | 22 | 6,370 | -99.7% | 2.9% | 4.4% |
| | フランス | 0 | 1,180 | -100.0% | 0.0% | 2.0% | 5 | 6,405 | -99.9% | 0.4% | 2.4% | 3 | 3,625 | -99.9% | 0.4% | 2.5% |
| | ドイツ | 4 | 939 | -99.6% | 0.8% | 1.6% | 14 | 5,641 | -99.8% | 1.1% | 2.1% | 9 | 3,578 | -99.7% | 1.2% | 2.5% |
| | イタリア | 2 | 1,007 | -99.8% | 0.4% | 1.7% | 8 | 5,864 | -99.9% | 0.6% | 2.2% | 4 | 3,250 | -99.9% | 0.5% | 2.3% |
| | オランダ | 0 | 309 | -100.0% | 0.0% | 0.5% | 4 | 1,697 | -99.8% | 0.3% | 0.6% | 2 | 1,127 | -99.8% | 0.3% | 0.8% |
| | スペイン | 0 | 1,651 | -100.0% | 0.0% | 2.7% | 0 | 6,887 | -100.0% | 0.0% | 2.6% | 0 | 3,732 | -100.0% | 0.0% | 2.6% |
| | スイス | 0 | 401 | -100.0% | 0.0% | 0.7% | 0 | 2,238 | -100.0% | 0.0% | 0.9% | 0 | 1,401 | -100.0% | 0.0% | 1.0% |
| | スウェーデン | 0 | 300 | -100.0% | 0.0% | 0.5% | 0 | 1,601 | -100.0% | 0.0% | 0.6% | 0 | 913 | -100.0% | 0.0% | 0.6% |
| | フィンランド | 0 | 115 | -100.0% | 0.0% | 0.2% | 0 | 671 | -100.0% | 0.0% | 0.3% | 0 | 389 | -100.0% | 0.0% | 0.3% |
| | ロシア | 8 | 300 | -97.3% | 1.5% | 0.5% | 15 | 1,796 | -99.2% | 1.1% | 0.7% | 11 | 1,113 | -99.0% | 1.4% | 0.8% |
| | その他 | 0 | 1,664 | -100.0% | 0.0% | 2.8% | 7 | 8,915 | -99.9% | 0.5% | 3.4% | 7 | 5,522 | -99.9% | 0.9% | 3.8% |
| ヨーロッパ小計 | 30 | 9,382 | -99.7% | 5.7% | 15.5% | 72 | 52,759 | -99.9% | 5.5% | 20.1% | 58 | 31,020 | -99.8% | 7.6% | 21.5% | |
| 東アジア | 中国 | 43 | 17,668 | -99.8% | 8.2% | 29.2% | 118 | 76,518 | -99.8% | 9.0% | 29.1% | 70 | 40,332 | -99.8% | 9.1% | 28.0% |
| | 台湾 | 7 | 8,332 | -99.9% | 1.3% | 13.8% | 7 | 25,439 | -100.0% | 0.5% | 9.7% | 9 | 12,980 | -99.9% | 1.2% | 9.0% |
| | 香港 | 4 | 2,584 | -99.8% | 0.8% | 4.3% | 10 | 9,395 | -99.9% | 0.8% | 3.6% | 12 | 4,993 | -99.8% | 1.6% | 3.5% |
| | 韓国 | 3 | 1,212 | -99.8% | 0.6% | 2.0% | 17 | 4,728 | -99.6% | 1.3% | 1.8% | 13 | 2,795 | -99.5% | 1.7% | 1.9% |
| | 東アジア小計 | 57 | 29,796 | -99.8% | 10.9% | 49.3% | 152 | 116,080 | -99.9% | 11.6% | 44.2% | 104 | 61,100 | -99.8% | 13.5% | 42.4% |
| 東南アジア | フィリピン | 3 | 254 | -98.8% | 0.6% | 0.4% | 6 | 1,068 | -99.4% | 0.5% | 0.4% | 2 | 525 | -99.6% | 0.3% | 0.4% |
| | ベトナム | 0 | 221 | -100.0% | 0.0% | 0.4% | 3 | 561 | -99.5% | 0.2% | 0.2% | 1 | 297 | -99.7% | 0.1% | 0.2% |
| | タイ | 14 | 1,008 | -98.6% | 2.7% | 1.7% | 15 | 3,941 | -99.6% | 1.1% | 1.5% | 16 | 1,975 | -99.2% | 2.1% | 1.4% |
| | インドネシア | 4 | 632 | -99.4% | 0.8% | 1.0% | 0 | 2,141 | -100.0% | 0.0% | 0.8% | 2 | 1,117 | -99.8% | 0.3% | 0.8% |
| | マレーシア | 5 | 782 | -99.4% | 1.0% | 1.3% | 6 | 3,068 | -99.8% | 0.5% | 1.2% | 4 | 1,542 | -99.7% | 0.5% | 1.1% |
| | シンガポール | 26 | 1,935 | -98.7% | 5.0% | 3.2% | 52 | 9,120 | -99.4% | 4.0% | 3.5% | 33 | 4,497 | -99.3% | 4.3% | 3.1% |
| | インド | 2 | 254 | -99.2% | 0.4% | 0.4% | 2 | 1,351 | -99.9% | 0.2% | 0.5% | 1 | 719 | -99.9% | 0.1% | 0.5% |
| | その他 | 159 | 469 | -66.1% | 30.5% | 0.8% | 220 | 1,505 | -85.4% | 16.8% | 0.6% | 127 | 882 | -85.6% | 16.5% | 0.6% |
| | 東南アジア小計 | 213 | 5,555 | -96.2% | 40.8% | 9.2% | 304 | 22,755 | -98.7% | 23.3% | 8.7% | 186 | 11,554 | -98.4% | 24.2% | 8.0% |
| 中東 | イスラエル | 0 | 832 | -100.0% | 0.0% | 1.4% | 0 | 3,273 | -100.0% | 0.0% | 1.2% | 0 | 1,812 | -100.0% | 0.0% | 1.3% |
| | カタール | 0 | 36 | -100.0% | 0.0% | 0.1% | 0 | 99 | -100.0% | 0.0% | 0.0% | 0 | 92 | -100.0% | 0.0% | 0.1% |
| | UAE | 0 | 52 | -100.0% | 0.0% | 0.1% | 0 | 170 | -100.0% | 0.0% | 0.1% | 0 | 103 | -100.0% | 0.0% | 0.1% |
| | サウジアラビア | 0 | 6 | -100.0% | 0.0% | 0.0% | 0 | 123 | -100.0% | 0.0% | 0.0% | 0 | 74 | -100.0% | 0.0% | 0.1% |
| | トルコ | 0 | 49 | -100.0% | 0.0% | 0.1% | 0 | 199 | -100.0% | 0.0% | 0.1% | 0 | 128 | -100.0% | 0.0% | 0.1% |
| | その他 | 2 | 222 | -99.1% | 0.4% | 0.4% | 2 | 988 | -99.8% | 0.2% | 0.4% | 2 | 554 | -99.6% | 0.3% | 0.4% |
| | 中東小計 | 2 | 1,197 | -99.8% | 0.4% | 2.0% | 2 | 4,852 | -100.0% | 0.2% | 1.8% | 2 | 2,763 | -99.9% | 0.3% | 1.9% |
| オセアニア | オーストラリア | 4 | 2,640 | -99.8% | 0.8% | 4.4% | 4 | 14,434 | -100.0% | 0.3% | 5.5% | 5 | 7,838 | -99.9% | 0.7% | 5.4% |
| | ニュージーランド | 0 | 180 | -100.0% | 0.0% | 0.3% | 1 | 1,220 | -99.9% | 0.1% | 0.5% | 1 | 691 | -99.9% | 0.1% | 0.5% |
| | その他 | 0 | 7 | -100.0% | 0.0% | 0.0% | 0 | 210 | -100.0% | 0.0% | 0.1% | 0 | 120 | -100.0% | 0.0% | 0.1% |
| | オセアニア小計 | 4 | 2,827 | -99.9% | 0.8% | 4.7% | 5 | 15,864 | -100.0% | 0.4% | 6.0% | 6 | 8,649 | -99.9% | 0.8% | 6.0% |
| アフリカ | 0 | 60 | -100.0% | 0.0% | 0.1% | 0 | 334 | -100.0% | 0.0% | 0.1% | 0 | 208 | -100.0% | 0.0% | 0.1% | |
| 海外その他 | 43 | 1,269 | -96.6% | 8.2% | 2.1% | 279 | 4,030 | -93.1% | 21.4% | 1.5% | 160 | 2,372 | -93.3% | 20.8% | 1.6% | |
| 外国人合計 | 522 | 60,495 | -99.1% | | | 1,306 | 262,781 | -99.5% | | | 768 | 144,220 | -99.5% | | | |
| 日本人合計 | 190,872 | 146,009 | 30.7% | | | 443,280 | 310,485 | 42.8% | | | 256,917 | 183,000 | 40.4% | | | |
| 合計 | 191,394 | 206,504 | -7.3% | | | 444,586 | 573,266 | -22.4% | | | 257,685 | 327,220 | -21.3% | | | |

| | 2020 | 2019 | 伸率・前年同月差 |
|---------------------|----------|----------|-----------|
| 販売可能客室数 | 407,490室 | 371,100室 | 9.8% |
| 稼働客室数 | 257,685室 | 327,220室 | -21.3% |
| 稼働率 | 63.2% | 88.2% | 25.0ポイント減 |
| 外国人比率 (延べ人数ベース) | 0.3% | 45.8% | 45.5ポイント減 |
| 外国人比率 (延べ部屋数ベース) | 0.3% | 44.1% | 43.8ポイント減 |

(注)実人数もしくは延べ人数の集計がない施設の数値については、回答のあった施設の平均値(国・地域別)をもとに算出。

(1)調査時期:2020年11月1日~2020年11月30日

(2)対象施設数:66ホテル(14,381室)

宿泊状況調査結果詳細 (2020年1月～11月累計)

(公社)京都市観光協会
(公財)京都文化交流コンベンションビューロー

| 国・地域 | | 2020年(1月～11月) | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------|---------------|---------|--------|-------------|-------------|-----------|-----------|--------|-------------|-------------|-----------|---------|--------|-------------|-------------|
| | | 実人数 | | | | | 延べ人数 | | | | | 延べ部屋数 | | | | |
| | | 2020 | 2019 | 伸率 | 2020 構成比 | 2019 構成比 | 2020 | 2019 | 伸率 | 2020 構成比 | 2019 構成比 | 2020 | 2019 | 伸率 | 2020 構成比 | 2019 構成比 |
| 北米 | アメリカ | 18,459 | 171,301 | -89.2% | 10.5% | 13.4% | 38,665 | 446,182 | -91.3% | 10.6% | 14.5% | 20,512 | 219,787 | -90.7% | 10.8% | 14.0% |
| | カナダ | 2,608 | 20,768 | -87.4% | 1.5% | 1.6% | 5,655 | 57,700 | -90.2% | 1.6% | 1.9% | 3,040 | 28,965 | -89.5% | 1.6% | 1.8% |
| | 北米小計 | 21,067 | 192,069 | -89.0% | 12.0% | 15.0% | 44,320 | 503,882 | -91.2% | 12.2% | 16.3% | 23,552 | 248,752 | -90.5% | 12.5% | 15.8% |
| 中南米 | メキシコ | 1,313 | 8,064 | -83.7% | 0.7% | 0.6% | 2,580 | 24,489 | -89.5% | 0.7% | 0.8% | 1,326 | 11,254 | -88.2% | 0.7% | 0.7% |
| | ブラジル | 553 | 5,826 | -90.5% | 0.3% | 0.5% | 2,086 | 16,691 | -87.5% | 0.6% | 0.5% | 1,109 | 8,118 | -86.3% | 0.6% | 0.5% |
| | その他 | 736 | 6,643 | -88.9% | 0.4% | 0.5% | 1,907 | 19,200 | -90.1% | 0.5% | 0.6% | 1,037 | 9,800 | -89.4% | 0.5% | 0.6% |
| | 南米小計 | 2,602 | 20,533 | -87.3% | 1.5% | 1.6% | 6,573 | 60,380 | -89.1% | 1.8% | 2.0% | 3,472 | 29,172 | -88.1% | 1.8% | 1.9% |
| ヨーロッパ | イギリス | 5,551 | 46,378 | -88.0% | 3.2% | 3.6% | 11,619 | 134,388 | -91.4% | 3.2% | 4.4% | 6,495 | 71,578 | -90.9% | 3.4% | 4.5% |
| | フランス | 3,781 | 33,621 | -88.8% | 2.2% | 2.6% | 8,051 | 95,791 | -91.6% | 2.2% | 3.1% | 4,481 | 51,520 | -91.3% | 2.4% | 3.3% |
| | ドイツ | 2,659 | 18,282 | -85.5% | 1.5% | 1.4% | 6,233 | 57,902 | -89.2% | 1.7% | 1.9% | 3,717 | 33,549 | -88.9% | 2.0% | 2.1% |
| | イタリア | 2,077 | 31,681 | -93.4% | 1.2% | 2.5% | 4,922 | 96,713 | -94.9% | 1.4% | 3.1% | 2,636 | 50,974 | -94.8% | 1.4% | 3.2% |
| | オランダ | 773 | 7,363 | -89.5% | 0.4% | 0.6% | 1,782 | 23,563 | -92.4% | 0.5% | 0.8% | 1,012 | 13,202 | -92.3% | 0.5% | 0.8% |
| | スペイン | 1,895 | 38,362 | -95.1% | 1.1% | 3.0% | 4,594 | 97,649 | -95.3% | 1.3% | 3.2% | 2,489 | 50,024 | -95.0% | 1.3% | 3.2% |
| | スイス | 1,026 | 6,768 | -84.8% | 0.6% | 0.5% | 2,154 | 21,444 | -90.0% | 0.6% | 0.7% | 1,169 | 11,448 | -89.8% | 0.6% | 0.7% |
| | スウェーデン | 425 | 4,112 | -89.7% | 0.2% | 0.3% | 1,219 | 13,227 | -90.8% | 0.3% | 0.4% | 693 | 7,177 | -90.3% | 0.4% | 0.5% |
| | フィンランド | 155 | 1,981 | -92.2% | 0.1% | 0.2% | 1,199 | 6,838 | -82.5% | 0.3% | 0.2% | 703 | 3,818 | -81.6% | 0.4% | 0.2% |
| | ロシア | 941 | 4,860 | -80.6% | 0.5% | 0.4% | 2,088 | 13,459 | -84.5% | 0.6% | 0.4% | 1,188 | 7,473 | -84.1% | 0.6% | 0.5% |
| | その他 | 3,384 | 34,911 | -90.3% | 1.9% | 2.7% | 7,464 | 101,734 | -92.7% | 2.0% | 3.3% | 4,267 | 55,362 | -92.3% | 2.3% | 3.5% |
| ヨーロッパ小計 | 22,668 | 228,318 | -90.1% | 12.9% | 17.9% | 51,325 | 662,708 | -92.3% | 14.1% | 21.5% | 28,850 | 356,125 | -91.9% | 15.3% | 22.6% | |
| 東アジア | 中国 | 60,179 | 420,666 | -85.7% | 34.3% | 32.9% | 128,491 | 950,407 | -86.5% | 35.3% | 30.8% | 64,213 | 475,722 | -86.5% | 34.0% | 30.2% |
| | 台湾 | 22,822 | 141,168 | -83.8% | 13.0% | 11.0% | 42,012 | 244,897 | -82.8% | 11.5% | 7.9% | 20,877 | 122,738 | -83.0% | 11.0% | 7.8% |
| | 香港 | 7,117 | 38,909 | -81.7% | 4.1% | 3.0% | 13,082 | 90,025 | -85.5% | 3.6% | 2.9% | 6,677 | 44,887 | -85.1% | 3.5% | 2.9% |
| | 韓国 | 6,283 | 50,531 | -87.6% | 3.6% | 4.0% | 10,599 | 99,941 | -89.4% | 2.9% | 3.2% | 5,810 | 52,112 | -88.9% | 3.1% | 3.3% |
| | 東アジア小計 | 96,407 | 651,274 | -85.2% | 54.9% | 50.9% | 194,184 | 1,385,270 | -86.0% | 53.3% | 44.9% | 97,577 | 695,459 | -86.0% | 51.6% | 44.2% |
| 東南アジア | フィリピン | 1,184 | 4,093 | -71.1% | 0.7% | 0.3% | 2,003 | 10,170 | -80.3% | 0.6% | 0.3% | 1,024 | 5,016 | -79.6% | 0.5% | 0.3% |
| | ベトナム | 411 | 3,580 | -88.5% | 0.2% | 0.3% | 569 | 5,829 | -90.2% | 0.2% | 0.2% | 276 | 3,245 | -91.5% | 0.1% | 0.2% |
| | タイ | 2,511 | 12,945 | -80.6% | 1.4% | 1.0% | 4,661 | 28,682 | -83.7% | 1.3% | 0.9% | 2,558 | 14,628 | -82.5% | 1.4% | 0.9% |
| | インドネシア | 2,465 | 13,936 | -82.3% | 1.4% | 1.1% | 4,918 | 25,863 | -81.0% | 1.4% | 0.8% | 2,471 | 12,716 | -80.6% | 1.3% | 0.8% |
| | マレーシア | 1,853 | 8,601 | -78.5% | 1.1% | 0.7% | 3,750 | 21,146 | -82.3% | 1.0% | 0.7% | 1,955 | 10,389 | -81.2% | 1.0% | 0.7% |
| | シンガポール | 4,503 | 22,423 | -79.9% | 2.6% | 1.8% | 8,516 | 59,566 | -85.7% | 2.3% | 1.9% | 4,469 | 29,591 | -84.9% | 2.4% | 1.9% |
| | インド | 455 | 7,307 | -93.8% | 0.3% | 0.6% | 956 | 18,211 | -94.7% | 0.3% | 0.6% | 524 | 9,522 | -94.5% | 0.3% | 0.6% |
| | その他 | 1,464 | 9,306 | -84.3% | 0.8% | 0.7% | 2,699 | 21,517 | -87.5% | 0.7% | 0.7% | 1,589 | 12,040 | -86.8% | 0.8% | 0.8% |
| | 東南アジア小計 | 14,846 | 82,192 | -81.9% | 8.4% | 6.4% | 28,073 | 190,984 | -85.3% | 7.7% | 6.2% | 14,866 | 97,147 | -84.7% | 7.9% | 6.2% |
| 中東 | イスラエル | 162 | 11,067 | -98.5% | 0.1% | 0.9% | 941 | 27,626 | -96.6% | 0.3% | 0.9% | 516 | 14,775 | -96.5% | 0.3% | 0.9% |
| | カタール | 12 | 268 | -95.5% | 0.0% | 0.0% | 47 | 703 | -93.3% | 0.0% | 0.0% | 27 | 440 | -93.9% | 0.0% | 0.0% |
| | UAE | 104 | 1,167 | -91.1% | 0.1% | 0.1% | 245 | 2,887 | -91.5% | 0.1% | 0.1% | 134 | 1,517 | -91.2% | 0.1% | 0.1% |
| | サウジアラビア | 33 | 727 | -95.5% | 0.0% | 0.1% | 171 | 2,024 | -91.6% | 0.0% | 0.1% | 96 | 1,472 | -93.5% | 0.1% | 0.1% |
| | トルコ | 28 | 1,188 | -97.6% | 0.0% | 0.1% | 139 | 2,481 | -94.4% | 0.0% | 0.1% | 74 | 1,418 | -94.8% | 0.0% | 0.1% |
| | その他 | 134 | 3,316 | -96.0% | 0.1% | 0.3% | 489 | 11,149 | -95.6% | 0.1% | 0.4% | 282 | 5,719 | -95.1% | 0.1% | 0.4% |
| | 中東小計 | 473 | 17,733 | -97.3% | 0.3% | 1.4% | 2,032 | 46,870 | -95.7% | 0.6% | 1.5% | 1,129 | 25,341 | -95.5% | 0.6% | 1.6% |
| オセアニア | オーストラリア | 13,683 | 62,166 | -78.0% | 7.8% | 4.9% | 30,047 | 164,535 | -81.7% | 8.3% | 5.3% | 15,156 | 83,991 | -82.0% | 8.0% | 5.3% |
| | ニュージーランド | 1,128 | 6,197 | -81.8% | 0.6% | 0.5% | 2,424 | 18,178 | -86.7% | 0.7% | 0.6% | 1,275 | 9,669 | -86.8% | 0.7% | 0.6% |
| | その他 | 41 | 265 | -84.5% | 0.0% | 0.0% | 91 | 802 | -88.7% | 0.0% | 0.0% | 49 | 478 | -89.7% | 0.0% | 0.0% |
| | オセアニア小計 | 14,852 | 68,628 | -78.4% | 8.5% | 5.4% | 32,562 | 183,515 | -82.3% | 8.9% | 5.9% | 16,480 | 94,138 | -82.5% | 8.7% | 6.0% |
| アフリカ | 146 | 2,231 | -93.4% | 0.1% | 0.2% | 468 | 6,132 | -92.4% | 0.1% | 0.2% | 294 | 3,534 | -91.7% | 0.2% | 0.2% | |
| 海外その他 | 2,630 | 15,851 | -83.4% | 1.5% | 1.2% | 4,633 | 46,835 | -90.1% | 1.3% | 1.5% | 2,842 | 24,392 | -88.3% | 1.5% | 1.5% | |
| 外国人合計 | 175,691 | 1,278,829 | -86.3% | | | 364,169 | 3,086,576 | -88.2% | | | 189,062 | 1,574,060 | -88.0% | | | |
| 日本人合計 | 1,206,343 | 1,878,311 | -35.8% | | | 1,907,536 | 2,922,312 | -34.7% | | | 1,175,825 | 1,754,915 | -33.0% | | | |
| 合計 | 1,382,034 | 3,157,140 | -56.2% | | | 2,271,704 | 6,008,888 | -62.2% | | | 1,364,887 | 3,328,975 | -59.0% | | | |

| | 2020 | 2019 | 伸率・前年同月差 |
|---------------------|------------|------------|-----------|
| 販売可能客室数 | 3,821,883室 | 4,068,365室 | -6.1% |
| 稼働客室数 | 1,364,887室 | 3,328,975室 | -59.0% |
| 稼働率 | 35.7% | 81.8% | 46.1ポイント減 |
| 外国人比率 (延べ人数ベース) | 16.0% | 51.4% | 35.4ポイント減 |
| 外国人比率 (延べ部屋数ベース) | 13.9% | 47.3% | 33.4ポイント減 |

(注)実人数もしくは延べ人数の集計がない施設の数値については、回答のあった施設の平均値(国・地域別)をもとに算出。

(1)調査時期:2020年1月1日～2020年11月30日

(2)回答施設数:【2020年】1月(58ホテル12,647室)、2月(59ホテル12,519室)、3月(59ホテル12,796室)、4月(56ホテル11,830室)、5月(55ホテル11,823室)、6月(59ホテル12,342室)、7月(61ホテル12,776室)、8月(63ホテル13,208室)、9月(64ホテル14,921室)、10月(65ホテル13,685室)、11月(66ホテル14,381室)